









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1206C222MAGEC7800</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206C222MAGEC7800 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G |
| | Datenblätter: |  C1206C222MAGEC7800.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C1206C222MAGEC7800 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.047" (1.20mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Andere Namen | C1206C222MAGECTU |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 2200pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | ESD Protection |

C1206C222MAGEC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C222MAGEC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C222MAGEC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206C222MAGEC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  |  |  |  |
| C1206C222MARECAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R | C1206C222MAGEC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G | C1206C222MAREC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R | C1206C222MAREC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R |
|  |  |  |  |
| C1206C222M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 10V ULTRA STA | C1206C222MAGECAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G | C1206C222M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 10V ULTRA STA | C1206C222MAGEC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C1206C222MAGEC7800 KEMET | C1206C222MAGEC7800 Datenblatt | C1206C222MAGEC7800-Datenblätter | C1206C222MAGEC7800 PDF | KEMET C1206C222MAGEC7800 |
| C1206C222MAGEC7800 Electronic | C1206C222MAGEC7800-Komponenten | C1206C222MAGEC7800-Verteiler | C1206C222MAGEC7800-Bild | C1206C222MAGEC7800-Teil |
| C1206C222MAGEC7800 Preis | C1206C222MAGEC7800 Hersteller | C1206C222MAGEC7800 Bild | C1206C222MAGEC7800 Aktie | C1206C222MAGEC7800 Inventar |
| C1206C222MAGEC7800 Neu | C1206C222MAGEC7800 Original | C1206C222MAGEC7800 garantiert | C1206C222MAGEC7800 RFQ | C1206C222MAGEC7800 Online bestellen |